

a) Verbesserung

Bindemittel zur Vorbereitung der Bodenverbesserung ausstreuen. Bindemittelmenge nach Eignungsprüfung.

Bindemittel

Nachweis der Fachkunde und technischen Leistungsfähigkeit durch RAL GZ 503 BG BVB

Boden und ausgestreutes Bindemittel mit Bodenmischgerät gleichmäßig durchmischen und verdichten. Die Bodenverbesserung erfolgt in einer oder mehreren Lagen. Anfallende Erdarbeiten bei Verbesserung in mehreren Lagen werden bauseitig ausgeführt .

Gewachsenen oder verdichteten Boden verbessern.

Dicke der verbesserten Schicht cm.

Nachweis der Fachkunde und technischen Leistungsfähigkeit durch RAL GZ 503 BG BVB

b) Verfestigung

Bindemittelnach Eignungsprüfung ausstreuen , unter Wasserzugabe einfräsen , verdichten und glätten .

Frästiefe cm

Herstellung erfolgt im Baumischverfahren

Verfestigung so ausführen , daß die Längsstreifen

frisch an frisch gelegt werden und eine

fugenlose Schicht entsteht .

Verfestigung unter (Asphalt oder Beton)

Schichtdicke

Ausführung nach ZTVT StB 95

zu verfestigende Unterlagen muss den Anforderungen der ZTVT StB 95 entsprechen

Nachweis der Fachkunde und technischen

Leistungsfähigkeit durch RAL GZ 503 BG BVB

Dies ist wichtig, damit derjenige, der die Bodenverbesserung kalkuliert, weiß, mit welchen Aufwendungen und welchem Verschleiß er zu rechnen hat.